

PROFIL

Je suis Maxime, 23 ans, passionné, motivé, plein de ressources et toujours à l'affût de nouvelles connaissances. Je suis à la recherche d'un emploi ou d'une mission afin de mettre mes compétences au service de votre entreprise et accomplir toute mission qui m'aura été confiée avec persévérance et détermination

CONTACT



Paris 20



07.68.31.39.37



□ lefevre.maxime96@gmail.com



in www.linkedin.com/in/buckz96/

QUALITES

Capacité d'analyse Travail en équipe Capacité d'adaptation Bonne communication Polyvalent

CENTRES D'INTERÊT

Actualités technologiques Gaming Street Art Séries

LANGUES

Anglais Professionnel

MAXIME LEFEVRE

DÉVELOPPEUR DATA/PYTHON

EXPERIENCES

2018 - 2019 Freelance Scraping - Startup ADDSOME - Paris

(1 an) Application Design Intérieur

- Python / Selenium / Regex / Xpath
- Scraping de produits (infos, urls fichiers)
- Data processing
- Rangement des données récupérées

2018 Stage - 3i3s - Paris

Institut d'études aéronautiques et spatiales (1 mois)

- Scrapping Web Python / ReGex / BeautifulSoup • Nettoyage d'un fichier Excel - Python / Pandas
- Modélisation de diagrammes StarUML

Stage - Startup Avec-plaisir - Paris 2017

(1 mois) Services aux consommateurs

- HTML5 / CSS3 / PHP / Bootstrap
- Refactoring
- Dynamisation du site
- Ajout de plugins sur le WP

2015 - 2016 Forgeur Numérique - LOREM - Paris

- (6 mois) • Gestion d'une équipe stagiaire
 - Utilisation imprimante 3D / Découpeuse Laser
 - Montage et programmation robotique Arduino
 - Animateur atelier FabKids (6-16 ans)

COMPETENCES TECHNIQUES

Python	★★★★ Gi	t ★★★★
Pandas	★★★★ Selen	nium 🖈 🖈 🛧 🛧
MongoDB	★★★★ Beautif	ulSoup ★★★★
SQL	★★★★ ReG	ex ★★★★
XPath	★★★★ Uni	ix ★★★★

FORMATIONS

2018 SIMPLONCO - Montreuil

Formation Datartisan (7 mois)

> Python: Pandas, Numpy, Matplotlib, SciPy / R SQL: Oracle, Mysql, Postgre / NoSQL: MongoDB

SIMPLONCO - Paris 2017

Formation développement WEB (7 mois)

HTML5 / CSS3 / PHP / JavaScript / SQL / Bootstrap

Piscine Web@cademy - EPITECH - Paris 2016

> Programme intensif d'un mois PHP / Shell / CSS₃ / HTML₅